ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE
FEE DETERMINATION	the 6		3/8/00
O.I.P.E. CLASSIFIER		12/	3/16
FORMALITY REVIEW	140	72346	4-26-00
RESPONSE FORMALITY REVIEW	-0-0		

INDEX OF CLAIMS

~	Rejected	N Non-elected	
	Allowed	I Interference	
	(Through numeral) Canceled	A Appeal	
-		O Objected	

im	4				-	Da	te	~	1		
37	10	1	الم	1/8	84	÷.i			-		
)rig	1	1		9		-					
-		+	-				-	├	-		-
	V	1	_	-	~		_	-	-	\vdash	-
		\mathbb{H}		1	1	3	13.1		3	-	2.0
70.0		Ш	Ť.	П	H	100			10		1
	100	Ц		1	11	10.00			4		
		П		Ш		100	10	1		8	3.5
6	1			Ш	Ш		L	L	_	L	_
7	1			П				11.		- 11	
8	1	Т			П	100	W.	4,	7		4
9		T		П	П	(4)	11	i e		3	
10	П	T	Г	T			J.	1	-		÷
11		T	T								
12		+	t						ī.	15	
		+	-	1	-	-	-				
	H	t	H	H		South		17	-		
	H	+	-	7.	+	1		3	4.		
115	Н	+	H	H	+	300	-	1	-	1	
	H		L		Н	247		1	100	-	17
	1	-	L	-	H	3.7	(2016) (2016)	-	100		
		3					100	13	200	-	
*******		1	L		~		V.	12	60		,377
		1			鍵				n.	7	
21		1			1		1	Z.i	10	Ø.	1
22		1			~		12	104	Vien.	49	
23		1	Ī		V	- 0	30		39	200	18
24	30						1.0	1.2	4.9	3,4	
			İ	14		284			36	28	
	12	-	t	34	× 1			10	28	3	
			t		1		10.7				-
		-	H		Sept	22.0 20.00	9.24	11.	100	4	
	3	1	H	+			1.50	200	100	2000	
2.70			H	+			300	330	324		17
×		-		+	-	306.		50	1000	-	-
	П	\perp			1	2.7		-	20	-	
	Н	Н		8	1		3		,	-	1
	Ц	\sqcup	ŕ		1	, A	7.2	33	1.		100
200	1	41		_	1000				12.		Ŀ
		Ш	1		12					3	
							100		100	1	
		П	197	*	100	1	16	100	17	ψž.	4
38			0		1	1	6	100	Trans.		
39		П		4	I	1.75. 1.75.	46	100	3.	3.	
40	T	П				3	微	1		75	
	1	H		8	H	100	1	100	. 3	57	
42	1	+	7	2.5	1	-	200	()	934	1	
43	Н	+	15. 1.	H	++		19.	22.	1	20	
****	H	+	-			197	14.0	100	140	283	-
44	1	41	1	0	1	St.	437	-	-		12
			8	1	1		1		1	1	
45	Н	H	À		134						
9			3					100	-0.0		
97			1			強		140	127	S.	200
9	£ - 1		1	180				A S			200
	8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 21 22 23 4 26 27 28 29 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42	000 2 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 16 17 18 16 17 18 16 17 18 18 18 18 18 18 18	000 6 1	O O O O O O O O O O	Odd G(3	3	3 0 0 6 2 0 0 1 1 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	3	3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3

Cla	im					Da	te				
		10/2	3	11	8	-	-				
_	Original	12	76	18	002						
Final	Ž.	00	61	1	19						
ш.	51		-7	. 1	. /	-		-		-	-
		W.	N	N	N						
	52	1	4	1	1			1	184 :		-
1	53			Ш		37		.4.	护	12	
3.	54					(3)	4		1		1
-	55	П	П	П		6		4	197.	Vi i	4
	56		П	П	П	-					0
To a	57	\Box	1			-	1.		J-		-(
	58	Н	1	1	+	-					8
	59	H	-	H	Н	-	-		100	111	-
-		Н		H	+	7.5	-		12.5	7	
-5	60	4	1	Н	1	18		100		(1) (1)	
		Ш	1	1	1	11_					1
	62			Ш	L	77		3			Ľ.
	63			\prod			1		i, -		
41	64	IT	IT	П	П	F .		1	Ů.,	10.	11
	65		П	П	П	:5	100	30-	3		i.
is.	66	H	H	1	T	-	وباي				
	67	+	H	+	1	66	Ass.	47.	177	2,	3.2
	68	+	H	Н	H			3	100	1	
1,12	-		1	H	-	2.0	34	1	36 °C	1	
9	69			1	1		37	1,5	000	111	
	70						33	13		100	100
2.1	71		П		П	6	1		85	2.0	
100	72			1		18	10	2012	200	1	33
301	73			1		8	(3):		W.	W.	
146	74	+	1				35		, let		
10	75	\mathbf{H}	Н	+		1000	A		500	1,3	
3.		1	17	-	* .,	4.5		564	-		120
-	76	~	N	N	ν		138	1.5	2 10		
ζ			155		V	-		5	201	1.1	4
15	78	28			1	1	1	1	170		Ų.
(79				Ш			ell =		7.0	7.5
7	80		2	1	J		4	į,	1		9
	81	-						4	100		1
	82	-	-	l	\vdash	 		1	\vdash	1	
-	83	-	-	 		50	-	1			-
-	84	-	-	\vdash	\vdash	-		-	-	-	10
_		1.		\vdash	-	\vdash	100		1	-	-
1.	85	-	-		-	-	*	-			
1	86	0					1901		13.		
.25	87	-	1	_		43	je.	100	100	18	
	88							17		1	5
	89			,		Ì	4		4.5	,	Ŀ
	1			Г		Г				1	
a.	90				1	†	1.	10	Sa.	78	17
, 21gr	90	16	1		ŀ	1					
arun Aru Mare	90 91	16. 18.	ī		-	1-1	-	5.	-	17.0	9.0
, 21gr	90 91 92	6 32 32	3	i i		let L	7	j.Si	(4) (4)	76	
arun Aru Mare	90 91 92 93			2		in Lin	4 (V	2		Ty M	
arun Aru Mare	90 91 92 93 94		8	8		14 54	7	,2 -32 -52		+	
	90 91 92 93						4 (V	. S.		1	
	90 91 92 93 94						4 (V			+	
	90 91 92 93 94 95 96									1	
	90 91 92 93 94 95							-			

	 -										
Cla	iim	<u> </u>	,			Dat	e ,				
Final	Original				x -						
	101	1				-					;
	102		-0.	j×,			E .				
2	103		1	3		3:	37		Š.	1	
100	104	33.		7-	9	W.,	9	14	() 1	4.1	3
-	105 106	7.7	2 .		-01	03	-	1400	45.	1	130
	107				**	85		8å1		7	<u></u>
	108	3.5		2.			7	3.			
,	109		110				ş			981	
	110		Vis.	1	0		3.6	1	1	7V.	-
	111				1	7					9
	112	è	200	1			. 5		10.1		-
0	113				_				2.00		-
_	114 115		22.		-			18.	20	3	12 1
	116		- William		-	1141	.35	981	370	3	1.0
À.	117			Ž.	37	20	P.	14		3.	11
1	118	-	¥.7							1,8	30.5
	119	1					1				
	120				15	100			%		
N.	121		1	1	Ange,					.01	
	122	N.	ra.			100		137	100		
V.	123	1.0		1		2007		1			
14	124 125		3.0			*			No.		傳信
					#150		100	44.X		8	di.
17	126 127		98 mg		3.0	1/3	15-		10	4	111
67	128			-31	25	Š.	V.		into		
	129				7.0		4.2	10			
À.,	130	_	27.	33	11.	1	1	(a)	٠ <u>٠</u>	19	
A.,	131		ě.	77	garage.		1		37	W	9.
1	132	-	2	g)	1,1	40				101	
	133		9.7 2.	SA.		25.	Wil.	18.			
1	134 135	-	1022 1022	2.51				2.5	ji Se		3.5
100	136		35	1.6	100	28) 31 (1	8.5 8.5	100	7. ·		
1	137	1	10	12	1.5	115	e de la composition della comp	CV.		977	2
	138	-								W	1
	139	+	33.0	30			i.,	Ø.	1,	2.	
-	140		1951	1907			50	, e		17.0	730.0
	14	30%		100	36	19.8	e Z		7	100	1
5.	142		177	絲	Me.		1,6	35	5	Ŋ.	
'n,	140	+-		-	N.	100	33.	3.			Op.
16	144	1	20	1	3A,G		1	4	83		-
	145	-		1			17	1			
100	1146	3			1				216	4	,
	1		100	7. 4							
	147							100 100	1	100	
	141	3			10	1		1		100	
	4	9		1000				100 100		汉	

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here